

# M-Thermur A Conjunto Bibloc Mural

## FICHA PRODUCTO



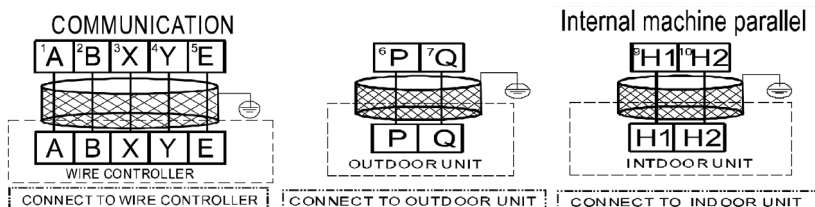
Producto certificado por:



### CARACTERÍSTICAS

Modelo	Conjunto	M-Thermur A 8
	Unidad interior	HB-A100/CD30GN8-B
	Unidad exterior	MHA-V8W/D2N8-B
Aire exterior 7°C Agua 30/35°C	Capacidad calorífica	8,30 kW
	COP	5,20
Aire exterior 7°C Agua 40/45°C	Capacidad calorífica	8,20 kW
	COP	3,95
Aire exterior -7°C Agua 30/35°C	Capacidad calorífica	7,10 kW
	COP	3,25
Aire exterior 35°C Agua 23/18°C	Capacidad frigorífica	8,40 kW
	EER	5,05
Aire exterior 35°C Agua 12/7°C	Capacidad frigorífica	7,40 kW
	EER	3,38
Eficiencia energética	SCOP zona fría - Agua 35°C	4,33
	SCOP zona fría - Agua 55°C	2,88
	SCOP zona media - Agua 35°C / Clasif.	5,21 / A+++
	SCOP zona media - Agua 55°C / Clasif.	3,36 / A++
	SCOP zona cálida - Agua 35°C	6,99
	SCOP zona cálida - Agua 55°C	4,51
	SEER 7°C	5,83
	SEER 18°C	8,95
Potencia sonora	Unidad interior	42 dB(A)
	Unidad exterior	59 dB(A)
Sistema hidráulico	Presión agua	0,30 MPa
	Conexiones hidráulicas	R1"
	Volumen de agua mín.	25 L

### CONEXIONADO ELÉCTRICO



Alimentación	220-240 V / 1 / 50 Hz
Máx. protección de sobrecorriente	19 A

NOTAS:  
 (1) Los datos y especificaciones presentes en esta ficha pueden variar sin previo aviso.  
 (2) Las imágenes de esta ficha son de carácter orientativo, pudiendo ser diferentes a la máquina final.